

## Задания

### Задание 1 № [512323](#)

В квартире установлен прибор учёта расхода холодной воды (счётчик). Показания счётчика 1 февраля составляли 142 куб. м воды, а 1 марта — 156 куб. м. Сколько нужно заплатить за холодную воду за февраль, если стоимость 1 куб. м холодной воды составляет 22 руб. 50 коп.? Ответ дайте в рублях.

#### Решение.

Вычислим, сколько кубометров воды было израсходовано за февраль:  $156 - 142 = 14$  куб.м. Таким образом, необходимо заплатить:  $22,5 \cdot 14 = 315$  руб.

Ответ: 315

[Прототип задания](#)